

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- _____. (2010). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. (2012). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Kedua*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aris, Agus. (2012). *Penerapan Metode Inkuiri untuk Meningkatkan Hasil Belajar Ilmu Pengetahuan Alam pada Siswa Kelas IV Semester 2 SDN 3 Tunggak Kecamatan Toroh Kabupaten Grobogan Tahun Ajaran 2011/2012*. Salatiga: UKSW.
- Barus. (1994). *Fisika 2*. Jakarta: Pusat Perbukuan Depdikbud.
- Basrowi. dan Suwandi. (2008). *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Breithaupt, Jim. (2000). *Fisika..* Jakarta: Erlangga.
- Daryanto. (2003). *Fisika Teknik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Depdiknas, Balitbang. (2003). *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Depdiknas, Balitbang.
- Depdiknas. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Sekolah Dasar Mata Pelajaran IPA SD/MI*. Jakarta: Depdiknas.
- Firdaus, Nina. (2011). *Sains Super Ajaib*. Yogyakarta: Imperium.
- Hamalik, Oemar. (2003). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamidi. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif*. Malang: UMM Press.
- Hidayati, et.all. (2008). *Bahan Ajar Cetak; Pengembangan Pendidikan IPS SD*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi: Departemen Pendidikan Nasional.
- Indriani, Arina. 2009. *Penggunaan Pendekatan Inkuiri untuk Meningkatkan Keaktifan dan Hasil Belajar IPA pada Siswa Kelas V SDN Summersari II Kabupaten Pasuruan*. [online],
(<http://library.um.ac.id/ptk/index.php?mod=detail&id=38377>, diakses tanggal 11 Oktober 2012)

- Isyana Ardhati, Dyah Pramesti. 2007. *Penerapan pembelajaran kontekstual dengan metode inkuiri dalam upaya meningkatkan motivasi, aktivitas, dan hasil belajar sains pada siswa kelas V Madrasah Ibtidaiyah Wahid Hasyim III* Malang. [online], (<http://library.um.ac.id/ptk/index.php?mod=detail&id=33067>, diakses tanggal 11 Oktober 2012)
- Kunandar. (2011). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Rajawali Press.
- Moedjiono & Dimiyati. (1992). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Proyek pembinaan dan peningkatan mutu tenaga kependidikan Depdikbud
- Mulyasa, E. (2011). *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Narbuko, Cholid, dan Abu Achmadi. (2010). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pedoman Skripsi FKIP UMK 2012*. Kudus: Badan Penerbit Universitas Muria Kudus.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional No.22 Tahun 2006 tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. (2008). Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jendral Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah.
- Pramitasari, Dian. (2013) *Benda Cair Air Bagian 2*. [online], (<http://dianpramitasari.wordpress.com/2013/01/03/benda-cair-air-terjun-bajuin2-1340180934/>, diakses tanggal 13 Juli 2013)
- _____. (2013) *Benda Padat Picture 1*. [online], (<http://dianpramitasari.wordpress.com/2013/01/03/benda-padat/picture1/>, diakses tanggal 13 Juli 2013)
- Roestiyah. (2001). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sagala, (2010). *Konsep dan Makna Pembelajaran untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Sam, Rosma Hartini. (2010). *Model Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Teras.
- Sanjaya, Wina. (2006). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenda Media.

- Siatin, Indah. 2011. *Penerapan Model Inkuiri untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Pengaruh Perubahan Lingkungan Fisik terhadap Daratan pada Siswa Kelas IV SDN Bumiayu 3 Malang*. [online], (<http://library.um.ac.id/ptk/index.php?mod=detail&id=49315>, diakses tanggal 11 Oktober 2012)
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- . (2010). *Tuntunan Penulisan Karya Ilmiah Makalah-Skripsi-Tesis-Disertasi*. Bandung: Sinar baru Algensindo.
- Sugiono. (2006). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- . (2010). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardjo. (2004). *Kimia Fisika*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suprijono, Agus. (2010). *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Suryosubroto. (2002). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutrisno. (1997). *Fisika Dasar, Mekanika*. Bandung: ITB.
- Suwarno dan Wahyudin, Hotimah. (2009). *Sains IPA*. Yogyakarta: Tugu Publisher.
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Konstruktivistik*. Jakarta: prestasi Pustaka.
- . (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta : Prenada Kencana Media.
- . (2011). *Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Yazid, Estien. (2005). *Fisika untuk Paramedis*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Yulida. (2012). *Bab 6*. (<http://sainstresno.wordpress.com/mater-sains/bab6/>, diakses tanggal 13 Juli 2013).